

## ЛЕНТА СТОПЗВУК V100

ТУ 23.14.11.110-001-21056832-2018

ТНВЭД 7019310000



### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Лента СтопЗвук V100 – это специализированная вибродемпфирующая лента на основе упругого стеклохолста, применяющаяся в качестве акустической развязки при монтаже каркасных и бескаркасных систем звукоизоляции, а также в качестве прокладок при устройстве деревянных полов. Уникальные демпфирующие свойства ленты достигаются за счет пористо-волокнистой структуры стеклохолста, что позволяет сохранить виброакустические свойства под действием динамических и статических нагрузок.

### СОСТАВ

– стекловолокно.

### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

Модификации	Длина, м	Ширина, мм	Толщина, мм	Вес, кг	Площадь рулона, м <sup>2</sup>
Лента СтопЗвук V100	30	100	4	1	3

### ФИЗИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристики	СтопЗвук V100
Поверхностная плотность, кг/м <sup>2</sup>	0,3
Динамический модуль упругости $E_d$ при нагрузке 2 кПа, МПа	0,18
Динамический модуль упругости $E_d$ при нагрузке 5 кПа, МПа	0,35
Коэффициент относительного сжатия $\epsilon_d$ при нагрузке 2 кПа	0,25
Коэффициент относительного сжатия $\epsilon_d$ при нагрузке 5 кПа	0,35

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- в качестве виброакустической прокладки в каркасных системах звукоизоляции для развязки металлического профиля от основания стен, пола и потолка;
- в бескаркасных звукоизоляционных системах для акустической развязки панелей АкустикГипс Бэйсик и Соноплат Комби от основания стен, пола и потолка;
- в деревянном домостроении при устройстве пола на лагах.

### ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- легко режется, не наматываясь на сверла и буры;
- длительный срок эксплуатации;
- высокие виброакустические свойства при небольшой толщине;
- сохранение свойств при больших нагрузках;
- не боится огня и влаги.

### СЕРТИФИКАТЫ

1. Сертификат соответствия ГОСТ-Р.

### НОРМЫ ХРАНЕНИЯ

- при хранении исключить механическое повреждение и высокое давление;
- беречь от воздействия УФ-лучей.

### СРОК ГОДНОСТИ

Не менее 10 лет.

### НОРМЫ УПАКОВКИ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Модификации	Упаковка	Диаметр рулона, мм	Ширина рулона, мм	Объем рулона, м <sup>3</sup>	Вес рулона, кг	Норма загрузки в еврофуру, рул.	Вес еврофуры при полной загрузке, кг
СтопЗвук V100	рулон	310	100	0,0075	1	10 933	11 000

Продукция поставляется в рулонах поштучно, упакованных в термоусадочную пленку. Возможна палетная загрузка при согласовании.